

Artikelnr.: ACRPSMA

ACRPSMA - Flex-Guide-Kabel, geringer Dämpfungsverlust, 50 cm, RP-SMA

ab **7,99 EUR**

Artikelnr.: ACRPSMA
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik ACRPSMA Flex-Guide-Kabel, geringer Dämpfungsverlust, 50 cm, RP-SMA

Das ACRPSMA Flex-Guide-Kabel ist ein RP-SMA-Kabel mit geringer Dämpfung für eine hervorragende Verbindungsqualität, passend für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Der Name des Kabels stammt von der Kombination der beiden Wörter "flexibel und waveguide" (Wellenleiter), um die Vorzüge dieses high-end Kabels hervorzuheben. Der Innenleiter besteht aus silberüberzogenem Kupfer; beide Anschlüsse sind für die bestmögliche Signalqualität gelötet und nicht gecrimpt. Es ist ideal für die BaseBox und andere Artikel mit RP-SMA Anschluss geeignet.

- RP-SMA-Stecker: An beiden Enden gelötet
- Frequenzbereich: Bis zu 6 GHz
- Signalverlust bei 6 GHz: 0.59 dB (mit Stecker)
- Passend für: Außeneinsatz
- Kabellänge: 500 mm, 19.7
- Außendurchmesser: 4,2 mm, 0.2
- Minimaler Biegeradius statisch: 8 mm, 0,3"
- Minimaler Biegeradius wiederholt: 40 mm, 1,6"
- Einsatztemperaturbereich: -55°C bis 125°C

Passend für: RB912UAG-5HPnD-OUT, Ubiquiti Rocket u.v.m.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

